

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Penelitian ini merupakan penelitian bersifat deskriptif, yang bertujuan untuk mengetahui gambaran hygiene sanitasi pengolahan makanan pada rumah penderita diare di wilayah kerja UPT Puskesmas Hajimena Kecamatan Natar Lampung Selatan Tahun 2022.

B. Populasi dan Sampel

1. Populasi

Populasi dalam penelitian ini adalah rumah tangga yang anggota keluarga menderita penyakit diare di wilayah kerja UPT Puskesmas Hajimena Kecamatan Natar Lampung Selatan yang berjumlah 142 penderita diare (Puskesmas Hajimena, 2021)

2. Sampel

$$n = \frac{N}{1+N(d^2)}$$

Keterangan

N : Besar Populasi

n : besar sampel

d : tingkat kepercayaan

$$n = \frac{142}{1+142(0,1)^2}$$

$$n = \frac{142}{1 + 142(0,01)}$$

$$n = \frac{142}{2,42}$$

= 59 sampel

C. Cara Pengumpulan Data

a. Data Primer

Data primer adalah data yang diperoleh dari hasil pengamatan (observasi) menggunakan checklist yang diamati secara langsung (Notoatmodjo, 2010:131).

b. Data Sekunder

Data sekunder adalah data penderita diare yang diperoleh dari Puskesmas Hajimena.

D. Pengolahan Data

1. Editing

Yaitu pengoreksian kembali data-data yang diperoleh untuk memastikan data yang diambil lengkap (Notoatmodjo, 2010:171).

2. Coding

Yaitu memberikan kode angka pada variabel penelitian untuk memudahkan dalam analisis data (Notoatmodjo, 2010:171).

3. Cleaning

Yaitu pada tahap ini dilakukan pembersihan dan pengecekan kembali data-data yang diperoleh. Kegiatan ini perlu dilakukan untuk mengetahui apakah ada kesalahan dalam memasukkan data (Notoatmodjo, 2010:171).

E. Analisa Data

Data yang diperoleh akan dianalisis secara univariat dengan menyajikan bentuk tabel distribusi frekuensi.